

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, D I, Mastur Z, dan Sutarto H. 2015. "Keefektifan Model Pembelajaran Problem Based Learning Bernuansa Etnomatematika Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Kelas VIII". *Unnes Journal of Mathematics Education*, 4(3): 285-292.
- Ahmadi, Iif Khoiru, Sofan Amri, dan Tatik Elisah. 2011. *Strategi Pembelajaran Sekolah Terpadu Pengaruhnya Terhadap Konsep Pembelajaran Sekolah Swasta Dan Negeri*. Jakarta: Prestasi Pustaka Publisher.
- Akanmu, M, Alex dan Fajemidagba, M. Olubusuyi. 2013. "Guided-Discovery Learning Strategy And Senior School Students Perfomence In Matehmatis In Ejigbo, Nigeria". *Journal Of Education and Practice*, 4(12): 2222-1735.
- Akinoglu, Orhan & Ruhan Ozkardes Tandogan . 2007. "The Affects of Problem Based Learning in Science Education on Students' Academic Achievement, Attitude and Concept Learning". *Eurasia Journal of Mathematics, Science & Technology Education*, 3(1): 71-81.
- Awan, Riffat-Un-Nisa, Ghazala Noureen, dan Anjum Naz. 2011. "A Study of Relationship Between Achievement Motivation, Self Concept and Achievement in English and Mathematics at Secondary Level". *International Education Studies*, 4(3): 72-79.
- Arikunto, Suharsimi. 2009. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Barber, Wendy, Sherry King and Sylvia Buchanan. 2015. "Problem Based Learning and Authentic Assessment in Digital Pedagogy: Embracing the Role of Collaborative Communities". *The Electronic Journal of e-Learning*, 13(2): 59-67.
- Bilgin, Ibrahim, Erdal Senocak, dan Mustafa Sozbilir. 2009. "The Effects of Problem-Based-Learning Instruction on University Students' Performance of Conceptual and Quantitative Problems in Gas Concepts". *Eurasia Journal of Mathematics Science And Technology Education*, 5(2): 153-164.
- Budiyono. 2009. *Statistika Dasar Untuk Penelitian*. Surakarta: FKIP UNS.
- Hamalik, Oemar. 2008. *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hariyanto, dan Warsono. 2012. *Pembelajaran Aktif Teori dan Asesmen*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Hosnan. 2014. *Pendekatan Sainifik dan Kontekstual dalam Pembelajaran Abad 21*. Bogor: Ghalia Indonesia.

- Ilahi, Mohammad Takdir. 2013. *Pembelajaran Discovery Strategy & Mental Vocational Skill*. Jogjakarta: Diva Press.
- Inaltun, Hüseyin & Salih Ateş. 2015. "Investigating Relationships among Pre-Service Science Teachers' Conceptual Knowledge of Electric Current, Motivational Beliefs and Self- Regulation". *International Society of Educational Research*, 11(6): 1657-676.
- Istiana, Galuh Arika, Agung Nugroho Catur S, dan Sukardjo J S. 2015. "Penerapan Model Pembelajaran Discovery Learning Untuk Meningkatkan Aktivitas dan Prestasi Belajar Pokok Bahasan Larutan Penyangga Pada Siswa Kelas XI IPA Semester II SMA Negeri 1 Ngemplak Tahun Pelajaran 2013/2014". *Jurnal Pendidikan Kimia (JPK)*, 4(2): 65-73.
- Lestari, Shanti Indah, Budiyo, dan Isnandar Slamet. 2015. "Eksperimentasi Model Pembelajaran Problem Based Learning (PBL), Discovery Learning (DL), dan Problem Possing (PP) Ditinjau dari Kecerdasan Majemuk Siswa Pada Materi Kubus dan Balok SMP Negeri Kabupaten Demak Tahun Ajaran 2014/2015". *Jurnal Elektronik Pembelajaran Matematika*, 3(8): 811-823.
- Mubarok, Chusni & Edy Sulisty. 2014. "Penerapan Model Pembelajaran *Discovery Learning* Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas X Tav Pada Standar Kompetensi Melakukan Instalasi *Sound System* di SMK Negeri 2 Surabaya". *Jurnal Pendidikan Teknik Elektro*, 3(1), 251-221.
- Mulyatiningsih, Endang. 2013. *Metode Penelitian Terapan Bidang Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Nugroho, Adi Indra, dkk. 2013. Keefektifan Pendekatan Problem Based Learning Terhadap Kemampuan Berpikir Kreatif Matematik. *Unnes Journal of Mathematics Education*, 2(1): 2252-6927.
- Padmavathy dan Mareesh. 2013. "Effectiveness of Problem Based Learning In Mathematics". *International Multidisciplinary e-Journal*, 2(1): 2277 – 4262.
- Park, Hyungsung. 2012. "Relationship between Motivation and Student's Activity on Educational Game". *International Journal of Grid and Distributed Computing*, 5(1): 101-114.
- Purwanto. 2009. *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Rusmono. 2014. *Strategi Pembelajaran Dengan Problem Based Learning Itu Perlu*. Bogor: Penerbit Ghalia Indonesia.
- Sahrudin, Asep. 2014. "Implementasi Strategi Pembelajaran *Discovery* untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis dan Motivasi Belajar Siswa SMA". *Jurnal Pendidikan UNSIKA*, 2(1): 2338-2996.

- Slameto. 2003. *Belajar Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sudjana, Nana. 2014. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sukmadinata. 2003. *Landasan Psikologi Proses Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Suprijono, Agus. 2011. *Cooperative Learning Teori dan Aplikasi PAIKEM*. Yogyakarta: Penerbit Pustaka Pelajar.
- Supriyanto, Eko dan Mulyadi Sri Kamulyan. 2012. *Inovasi Pendidikan*. Surakarta: Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Sutama. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan*. Kartasura: Fairuz Media.
- Syah, Muhibbin. 2010. *Psikologi Pendidikan Dengan Pendekatan Baru*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Uno, Hamzah B. 2011. *Teori Motivasi dan Pengukurannya*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Zeeshan, Muhammad, dkk. 2013. "Foreign Students Motivation for Studying in Malaysia". *International Journal of Asian Sicial Science*, 3(3): 833-846.